

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Z., (2009), *Evaluasi Pembelajaran*, PT Remaja Rosdakarya, Bumi Siliwangi.
- Arikunto, S., (2017), *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*, Cetakan ke-3, Bumi Aksara, Jakarta.
- Arnita, 2013, *Pengantar Statistika*, Citapustaka Media Perintis, Medan.
- Budiman, A., & Jailani, (2014), Pengembangan Instrumen Asesmen *Higher Order Thinking Skill* (HOTS) pada Mata Pelajaran Matematika SMP Kelas VIII Semester 1, *Jurnal Riset Pendidikan Matematika*, **1 (2)** : 139-151.
- Halik, A. S., (2014), *Analisis Butir Soal Ujian Akhir Sekolah (UAS) Mata Pelajaran Matematika pada Tahun Ajaran 2015/2016 SMP Negeri 36 Makassar*, Skripsi tidak diterbitkan, Program Studi Pendidikan Matematika Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Alauddin Makassar, Makassar.
- Irmalasari, K., (2016), Analisis Butir Soal Ulangan Akhir Semester Genap Kelas X Biologi Tahun Ajaran 2015/2016, *Jurnal Pendidikan Biologi*, **5 (8)** : 10-18.
- Irnaningtyas dan Istiadi, Y., (2014), *Biologi untuk SMA/MA Kelas XI*, Erlangga, Jakarta.
- Khaerudin, (2016), Teknik Penskoran Tes Obyektif Model Pilihan Ganda, *Jurnal Madaniyah*, **2 (11)** : 185-204.
- Kuncoro, M.W., (2012), Evaluasi Kualitas Tes Psikologi Kepribadian I, *Jurnal Sosio Humaniora*, **3 (4)** : 58-73.
- Mitra, Nagaraja, Ponnudurai & Judson, (2009), The Levels Of Difficulty And Discrimination Indices In Type A Multiple Choice Questions Of Pre-clinical Semester 1 Multidisciplinary Summative Tests, *IeJSME*, **3 (1)** : 2-7.
- Narayanan, S., 2015, Analysis Of Question Papers In Engineering Courses With Respect To Hots (Higher Order Thinking Skills), *American Journal of Engineering Education*, **6 (1)** : 1-10.
- Nopithalia, Y. H., (2010), Meneropong Kualitas Soal Tes Buatan Guru Biologi Mts Negeri Se-Jakarta Selatan, *Jurnal Penelitian dan Evaluasi Pendidikan*, **2 (1)** : 175-198.

- Nurgiyantoro, B., (2014), *Penilaian Pembelajaran Bahasa Berbasis Kompetensi*, BPFE, Yogyakarta.
- Purwanti, M., (2015), Analisis Butir Soal Ujian Akhir Semester Mata Pelajaran Akuntansi Keuangan Menggunakan Microsoft Office Excel 2010, *Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia*, **7 (1)** : 81-94.
- Rahmani, M., “Analisis Kualitas Butir Soal Buatan Guru Biologi Kelas X SMA Negeri 1 Tanah Pinoh”, *Artikel Penelitian* tidak diterbitkan, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Tanjungpura, Pontianak.
- Rihi, M., Kerokong, M., & Widodo, S., (2018), Pengaruh Model Pembelajaran *Student Teams Achievement Devisions* (STAD) Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Matematika Kelas VII, *Prosiding Seminar Nasional Etnomatnesia*, **2 (4)** : 868-872.
- Sarea, M., & Hadi, S., (2015), Analisis Kualitas Soal Ujian Akhir Semester Mata Pelajaran Kimia SMA di Kabupaten Gowa, *Jurnal Evaluasi Pendidikan* **3 (1)** : 35-43.
- Sim, M.S. & Raisah, R.I., (2006), Relationship Between Item Difficulty and Discrimination Indices in True/False Type Multiple Choice Questions of a Para-clinical Multidisciplinary Paper, *Ann Acad Med Singapore*, **35 (2)** : 67-71.
- Sudjana, N., (2009), *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*, Bandung, PT Remaja Rosdakarya.
- Sudijono, A., (2011), *Pengantar Evaluasi Pendidikan*, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Suryawati dan Yulfikar, (2012), Kualitas Tes dan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMP Negeri Banda Aceh Tahun Pelajaran 2011/2012, *Artikel Penelitian*, **1 (1)** : 72-78.
- Tarrant, M., Ware, J., & Mohammed, A. M., (2009), An Assessment of Functioning and Non-Functioning Distractors in Multiple-Choice Questions : A Descriptive Analysis, *BMC Medical Education*, **9 (40)** : 15-36.
- Wati, R., “Analisis Butir Soal Ulangan Umum Semester Ganjil Mata Pelajaran IPA MTS N 1 Rasau Jaya Tahun Ajaran 2014/2015”, *Skripsi* tidak diterbitkan, Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan, Universitas, Muhammadiyah Pontianak, Pontianak
- Yusuf, A., (2015), *Asesmen dan Evaluasi Pendidikan*, Kencana, Jakarta.